BEST AVAILABLE COPY

	133		AREA (for additional cross-references) G CLASSIFICATION
OR	GINAL		CROSS REFERENCE(S)
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)
	NATIONAL IFICATION		
	1		
	· ·		
	L		
	1		↑ Continued on Issue Slip Inside File Jacket
		IN	DEX OF CLAIMS

	1	1					1							Г					^	Co	ntin	ue	d or	n Is	sue	Slin	ıIn	side	e F	ilα	Jac	ke	t	_
	_		٠						_					ı,	ND	EX	OF	CL	Ä	WS					-	<u> </u>		Jiu	<u> </u>		Jac	w.c	-	-
	✓	••••			Rej	ject							ai)	Ca	nce	led			N	• • • • •		ا	Non	-ele		Α.			••••	Apr	eal			
١.			•••••	•••••	Aik					•••••				Re	stric	ted		_			•••••		Inte	rfere		0				Оb	ect	ed		_
	aim T	70	1	т	Г	٦ <u>٣</u>	ate	1	_	т-	1	Cla	im	_				Dat	Θ_			_		Cla	im		_	-	P	ate	-		_	_
	Original	2-00-7	.[ļ		1		1			H		쿌								ļ	ŀ	1		Original									
ě	臣	13	,	1	l	ı				1		툽	Original	ı						ĺ		İ		Final	ē								1	
:	0		1_	L			L	I _			П	Œ	이								ı			Œ	0								ĺ	
	0)[7	П		Γ	Т	Т	Т	Т	Т	1		51			П					_		1		101			\neg				-	۲	-
	2	V	1		Г	Т	Г	Г	Т	Т	1		52												102					-	\vdash		H	-
	Q		1					Т	Т				53												103				1			-	Н	
	4	۷.	1								1 1		54				-								104			\neg		_	_	_	Н	-
	5	Г	Π			Т	1	Т	Т		1		55			П									105			┪		_	П	_	Н	-
	6	Т	Т		Г	Т	Т	Т	Т	Т	1 1		56	\neg		П									106		\neg	\neg	_	=		_	┢	-
	17	Т	Т	Г	Г	Г	Г	Π	Г	Г	1 1		57						_						107	7			_				H	-
Ţ	8	Γ	Τ	Г	Г	Г	Π		Τ	Г			58	コ											108	寸	┪	┪					Н	-
	9	Т	Т			Г	Г	Τ	T	T			59												109	\neg	┪	┪					Н	-
	10		Γ				Г	Т	T	Τ	1		60	┪		\Box					П			\vdash	110	\dashv	7	┪	_	_	Н		Н	-
	11						Г	Π	1	П			61	╗							П				111	\dashv	┪	7	\dashv	_	\exists	Н	Н	-
_	12	_					Γ						62	╗										П	112	\dashv	┪		-	٦	\dashv	_	Т	-
_	13	_	Γ			Γ							63	٦			_				\Box				113	7	┪	┪	一	_	Н		\vdash	-
_	14	_						Г					64	٦											114	7	┪	┪	┪				Т	-
	15						Γ	Г	Г		1 [65	\neg											115	╛	┪	┪	┪				Т	
1	16						\Box						66												116	┪	7	ᅥ	┪	┪				•
	17	_					Г		Г				67				\neg								117	ヿ	╛		┪	┪				
	18									П			68			\Box	コ								118	コ	\neg	_	ヿ	╛	П			•
	19	_											69	\neg											119	┪		┪	╛	┪	\neg		Т	-
	20	_											70										- 1		120	┪		╗	7	┪				
	21								L				71	\neg		П							- 1		121	ヿ	7	\neg	\neg	╗				
	22	1									[72												122	T	\neg	\neg	T	╗	7			-
_	23												73												123	T	\neg		╗	╛	一			
_	24		L	Ш		L	_	L		L			74	\perp											124		Т	T	T	╗	\neg			
_	25	<u>ٺ</u>	Ļ	Ц		L	_	上	L			┙	75	\sqcup									I		125					\neg				_
_	26	Ľ	┖	Ц		L	┖	┖	L			_	76	_	_	_									126									
_	27	L	L	Ц		Ļ	L					_	77	_	_			\Box			_		١		127									
_	28		╙	Ш	_	Щ	_	╙	Ш	Ц	L	_	78	_	_	_			_		_		١		128		\perp							
	29	↓.	_	Щ		╙	L.	L	Ш	Щ	l.	_	79	_	_	_		_	_				ļ		129					Ц				
	30	L	_	Щ	_	L	ᆫ	_	L	Ш	L	\Box	80	_	_								Į		130									
	31	L	╙			L		L	L			_	81	_	_	_	_	_	_				i		131		\perp							
_	32	L	\vdash	\sqcup	_	L	\vdash	<u> </u>	Ш	Ш		_	82	4	$ \bot $	_	_					╝			132	\Box	\int	_[J			
4	33	L	 	Ш		L	L	<u> </u>	Ш	Ш	L	_	83	4		_		_	_[\perp				133		\bot	\prod	J			┚		J
4	34	┞-	\vdash	\sqcup	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		4	84	4	_		_	_	\dashv	_			1		134	_	\perp		\perp		_[╝		J
4	35 36	-	-	Н	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ш		_	85	4	4	4	4	_	_	_	_	ᆜ		_	135	_	_	\perp	_	_	\perp	\Box		
(37	-		\dashv		\vdash	<u> </u>	-	—	\vdash	-	4	86	4	4	-	4	4	_	_	_	Ц			136	_	4	4	\perp	4	_	ᆜ		Į
4	38	⊢	-	\vdash		 	H		Н	Н	H	4	87	4	_	4	4	_	_	_	_	_			137	_	4	4	\dashv	4	\perp	_		ļ
4	19	 -	Ι	\dashv	\dashv	Н	Н	H	\vdash	Н	ŀ	4	88	4	4	-	4	4	_	_ļ	\dashv	4	1		138	4	4	4	4	4	┙	_		ļ
4	40	\vdash	Н	\dashv	-	Щ	Н	Н	Н	Н	ŀ	-	89	4	4	4	4	4	_		_	ᅬ	1	_	139	4	4	4	4	4	4	4	_	1
4	41	-	Н	-	-	Н	Н	Н	Н	님	1		90 91	4	4	-	4	4	4	\dashv	_	4	-		140	+	4	4	4	4	4	4	_	4
. 1	42	\vdash	Н		\dashv	Н	Н	Н	Н	\vdash	H		92	+	4	-	4	-+	4	-		-1	ŀ		141	4	4	4	-+	4	4	4		1
	43	Н	Н	-+	\dashv	Н	Н	Н		\vdash	+		93	4	4	+	4	\dashv	-	-			1		142 143	4	4	4	-	4	4	4		ļ
	44		\vdash	-+	-	\dashv	\dashv	Н	\vdash	\dashv	-		94	+	+	\dashv	+	-+	\dashv	-	-	\dashv	1		144	\dashv	+	+	+	4	4	4		ļ
	45	Н	\vdash	+	-	\dashv	4	\vdash	\vdash		H		95	+	+	-	+	\dashv	-	-	-	\dashv	1		144	+	+	+	4	4	4	4	_	ļ
	46	\dashv	\dashv	+	┥	\dashv	-	\dashv		\dashv	-		96	+	+	+	+	\dashv	\dashv	-	-+	\dashv	1		146	+	+	+	+	4	+	4		ļ
	47	Н		-	\dashv	-	-	\dashv	\dashv	ᅱ	\vdash		97	+	+	+	+		4	-	\dashv	\dashv	-		147	+	+	+	+	+	4	4	_	ļ
1	48	Н	┥	\dashv	┥	\dashv	-	-	-	\dashv	-		98	+	+	+	+	+	+	-+	+	\dashv	-	_	148	+	+	+	+	+	\dashv	+	_	ļ
	49	Н	\dashv	+	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	H	_ 1_	99	+	+	+	+	+	\dashv	+	\dashv	\dashv	ŀ		149	+	+	+	+	+	+	+	_	l
	50	\dashv	┥	+	┥	-	┥	\dashv	\dashv	\dashv	H		100	+	+	+	+	\dashv	+	\dashv	-	\dashv	ŀ		150	+	+	+	+	+	+	+	_	ŀ
í	ت.				_		نـــ		re i		L			_L	- 1	- 1	- 1	1	- 1	- 1	- 1		L			. 1.	- 1	- 1.		- 1	ı	_ 1		1